	ľ	12	im	Date															
	Claim			+		Т	_	Т	_	Т		T	1(1	_	_	Т	7	_	-
	-	E	100	1															
	ļ	=	Onginal	İ						1									
	L	_	ŏ			L	_	\downarrow	_	1		1	_	\perp	_	L			\perp
	L	_,	D	1_		L		1		\perp	_	1	_	\perp		L	_[
	L	4	2	L		_	_	ľ		1		\perp	_				\perp		\perp
	L	\perp	3	L			_	\perp	_	L		L		L				•	Γ
	_	\perp	4	L		_		L		L		L					\Box		Т
		\perp	5	L				L		L				L			7		T
		\perp	6	L			_	L		L	_	Γ				Г	7	`	
ļ	_	\perp	7							Γ		Γ					T		
		\perp	8		┙												1	_	T
ļ	_		9	L				L						Γ			T		
ļ	-	Φ		2	_								_	Γ			7		Ī
			1		╝							Γ		Γ			T		Г
1	_		2									i –		Γ	1		1		1
			3	_	J	_]						_	Γ	7		1	_	
		1	4	_	1									Г	7	_	T		
L		1:			T										7		T		
		1	8		1		7								1	_	†	_	_
		1	7		1	•				_		_			1	_	1	_	
Γ		V	7		1		7		┪					_	7	_	t		
Γ	_	K			T		7		1	_		_		_	†	_	†	\neg	
Γ		2	7		7		7		7	_	7		٦	_	†	_	T	┪	
		2	7		T		7		Ţ		1	_	7	_	t	_	†	ᅥ	_
Γ	_	20		_	T		Ť		1		1		1		t	_	†-	┪	
Γ		23			1		†		†		7	_	1		t		†-	7	
1	_	24		_	1		†		†	_	1		1		†		╁	┪	
r		25			†		t	_	†	_	7		+		t		H	+	
Γ		26		-	1		t		t	-	1	_	†		†		1	7	
	_	27	\top	_	T		t		t		1		†		\dagger	_	╁	+	
Γ		28			T	_	t	_	†		†		†		t	-	┢	†	
Γ	·	29			1		t	_	†	_	†		+		t		1-	+	
Γ	_	30			T	_	t	_	t		1		\dagger		t		┪	†	
Г		31	1		T		t		t	_	Ť		†	_	†		┢	†	
Γ		32	\top	_	١.		t	_	t	_	t		†		t		Н	+	
Γ		33	\top		T	_	t	-	t	_	t	_	\dagger		†	٦	\vdash	\dagger	ᅴ
Γ		34	1		Γ	_	T	_	t		†	_	\dagger		1	-	-	†	
Γ	٦		1		Γ		Γ	_	t		t		t		1	7	ļ	†	\neg
Γ	7	35 36	T	<u> </u>	Γ		r		t		t	•	t	_	H	ㅓ		†	\exists
	1	37	Τ				Γ		T	-	t		†		\vdash	7		\dagger	ㅓ
	1	38	T	-	Г		Τ		T	-	1	_	†	-	┢	7	_	+	\dashv
	1	39	1		_		-	_	r	_	T		1	_		7		t	\dashv
_	1	40	1	_	_	7	_	_	r		۲		t	-	-	+	-	†	\dashv
_	7	41	T	7	_	ᅥ			\vdash		1	_	+	\dashv	_	+		+	\dashv
,	†	42	T		_			_	H		H		+			+		+	\dashv
	†	43	†	_	_	7		_	-	_	H		H	-	-	+	-	+	ㅓ
		44	T		_	-	-	-	-	_	-		-					+	
_		45	†	7	-	\dashv		-	H		-		\vdash	-				+	\dashv
		46	†-	\dashv		+	-	-	_	_	-		-	\dashv	_	+		\vdash	-
		47	+-	+		\dashv	_	4	_	_	H		H			-	_	-	4
		48	+	+	_	+		-	-	_	_		⊢			+		-	4
		49	1	\dashv	_	+	_	4	_	_	_	_	-	\dashv	_	+		-	
_		50				4	_	4	_	-	_	_	_	4	_	4		-	4
_	٠		<u></u>					_	_	_	_	لـــا		_1		1		L	J

. [Clain	n					1	Da	te				
F	1	-7-	T		T	F		T	<u> </u>	_	\neg		
	Final									-			
1	Ē 5	[]				ļ			- 1	ļ			
-	—		_		 _	-		L			_		<u> </u>
	51		_ _		L			L					<u> </u>
L	52	2	┙		L	_		L		\perp			
L	53				_	_1		-		T	\neg		
	54								\Box		\neg		
	_ 55				Г	\exists			_ _	_			\vdash
	56					\top		Т	_ _		\neg		Г
	. 57				Τ	7		_	+	+	\dashv		\vdash
	58		┰	_		_			_	\top	\dashv	_	
	59		+	-	-	+	\dashv	_	- -	+	+	-	├─
	60		+	-	-	+	┪		+-	┿	╁	_	
-	61		+	-	-	+-	┥			+	+	-	
-		- -				ļ			ļ		<u> </u>	٠ '	
-	62	+-	+-		_	+-	-			\bot	_ _	4	
-	63	+-	-	_j		1	_			4	_		
Ŀ	64	4	\bot	_		4_	_		1	4	4	_	
	65	4_	_		_	4_	\perp		1		\perp		
<u>_</u>	66		_	\perp		\perp	\Box				\perp	$ \mathbb{J} $	
L	67		1				\exists		1		T	П	
	68					T	T				T	7	_
	69			7	_	7			1	1		1	
Γ	70	1		1		1	7	_	1	1	1	+	
	71	1	1	7		+-	\dagger	_	1	+-	+	+	
1	72	+	+	7		╁┈	+		+-	╁	+	\pm	
-	73	+-	+	+		-	+		+	╁	╁	+	\dashv
-	74	╁╌	+	+		+-	╁		┤—	+-	+-	+	
\vdash	75	+	+	+		+-	+		╁┈	+-	1	+	{
-	175	┧	╫	+		-	+		╂	+-	+	4	
١	76	┼—	┼	4		╀_	4		 	ļ	4_	4	
ļ	77	-	ــــ	4		↓_	4		 _	↓	1	4	_
<u> </u>	78	↓	↓_	4	•	↓_	1		1_	↓_	<u> </u>	1	
辶	79		↓_	↓		L	┸		<u> </u>				_]
<u>L</u>	80	<u> </u>	\perp	1			1		1	1_	┸	1	٠
	81	<u> </u>	_	1		L	1.			1_	Ŀ	1	~
	82	<u> </u>			-].			Ι	Π	1	Т	
	83		T	Τ		П	Т			1		T	
	84			T		1	Τ		1	1	Т		
	85		Т	1			1		1	1		1	
	86		1	1	_	1	T			1	1	†	\dashv
	87		\vdash	†-	—	1-	T	-		1-	1-	+	一
	88		1-	+			+		_	 	 -	+	\dashv
\neg	89	-	 	╁	-	-	╁╴	-		-	1	+	٦,
	90	l		+-			-				-	+	-1'
				+	_		╀	-			 —	+	\dashv
	91	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	 _					1	4
_	92		İ	1_	_		1_	_		<u> </u>	_	1	\perp
	93		! .	!			!	-	<u>.</u>			ļ	_!
	94		İ		i								
_]	95			Γ	\neg		1					Γ	
	96			Τ	\neg		1	٦				Τ	7
	97			1			1	7				1-	\neg
_	98			1-	-		T				_	1	\dashv
	99			1-	-		-	-				1	\dashv
	00		—	-	-		-	+		-		┢	-
	00	لب		<u>_</u>	ᆚ		L_	_1	1				

RTS ED 8

nt [

0436